

<<国际金融>>

图书基本信息

书名：<<国际金融>>

13位ISBN编号：9787030166708

10位ISBN编号：7030166701

出版时间：2006-1

出版时间：科学出版

作者：吕江林

页数：420

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<国际金融>>

### 内容概要

本书全面考虑学科综合化和素质教育的特点，在吸收国内外优秀教材的基础上，完整、准确地阐述了国际金融的基本概念和原理，并且紧密联系国际金融市场的实际，配有"案例"、"思考题"和"阅读与讨论"等生动活泼的教学内容以及配套的教学课件。

本书内容全面，体系新颖，理论与实务并重，并且注意广度与深度的结合，适合作为高等院校金融学、国际经济、国际贸易、财政学等专业的本科教材，也可供经济、金融领域相关从业人员自学和培训之用。

## &lt;&lt;国际金融&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 国际收支第一节 开放经济下的国民收入账户第二节 国际收支概述第三节 国际收支平衡表第四节 国际收支不平衡分析第五节 国际收支不平衡的调节第六节 传统的国际收支理论本章小结本章重要概念思考题附表一 国际收支平衡表的标准格式附表二 中国大陆国际收支平衡表(1986~2003)(一)附表三 中国大陆国际收支平衡表(1986~2003)(二)第二章 外汇、汇率与汇率制度第一节 外汇的概念与分类第二节 汇率的概念与分类第三节 汇率制度第四节 外汇管制第五节 中国的外汇管理与人民币汇率制度本章小结本章重要概念思考题案例泰国的金融危机第三章 现代国际收支理论第一节 货币论第二节 结构论第三节 蒙代尔—弗莱明模型本章小结本章重要概念思考题进一步的阅读与讨论人民币均衡汇率第四章 汇率理论第一节 汇率的决定与变动第二节 汇率决定的商品市场分析：购买力平价理论第三节 汇率决定的资产市场分析(1)：利率平价理论第四节 汇率决定的资产市场分析(2)：弹性价格货币模型第五节 汇率决定的资产市场分析(3)：粘性价格货币模型第六节 汇率决定的资产市场分析(4)：资产组合平衡模型本章小结本章重要概念思考题进一步的阅读与讨论(1)人民币是否应当升值?进一步的阅读与讨论(2) 利率平价理论的进一步研究进一步的阅读与讨论(3) 参考一篮子货币：人民币汇率制度的选择第五章 外汇交易第一节 外汇市场概述第二节 传统型外汇交易方式第三节 衍生型外汇交易方式本章小结本章重要概念思考题附录：《华尔街日报》上的国际金融行情表解读第六章 外汇风险管理第一节 外汇风险概述第二节 交易风险管理第三节 经济风险管理第四节 折算风险管理本章小结本章重要概念思考题案例 某涉外公司规避交易风险第七章 国际结算第一节 国际结算概述第二节 国际结算工具第三节 国际结算方式第四节 国际结算网络本章小结本章重要概念思考题第八章 国际货币体系第一节 国际货币体系概述第二节 国际金本位制度第三节 布雷顿森林体系第四节 牙买加体系第五节 国际金融机构第六节 国际金融一体化本章小结本章重要概念思考题进一步的阅读与讨论“亚元”的前景第九章 国际储备第一节 国际储备概述第二节 国际储备的构成和来源第三节 国际储备的管理本章小结本章重要概念思考题进一步的阅读与讨论中国的国际储备多了吗?第十章 国际金融市场第一节 国际金融市场概述第二节 国际货币市场与国际资本市场第三节 欧洲货币市场第四节 外汇市场本章小结本章重要概念思考题第十一章 国际资本流动第一节 国际资本流动概述第二节 国际资本流动的类型第三节 国际资本流动的原因及影响第四节 资本管制本章小结本章重要概念思考题进一步的阅读与讨论 中国QFII、QDII制度的实行和影响第十二章 货币危机及其防范第一节 国际货币危机与国际金融危机第二节 第一代货币危机理论——克鲁格曼模型第三节 第二代货币危机理论——奥斯特菲尔德模型第四节 第三代货币危机理论第五节 投机性冲击的立体投机策略第六节 货币危机的防范本章小结本章重要概念思考题案例(1) 20世纪80年代拉美国家的债务危机案例(2) 香港联系汇率制保卫战参考文献索引

### 编辑推荐

本书为科学出版社精品课程立体化教材系列之一，内容较为全面，尽可能吸收了国际金融理论研究领域最新进展和国际金融业务的新发展，在国际金融宏微观层面都有较详细的阐述；介绍了一些必要的数理模型和极具实用性的金融计算，注重逻辑的严密性和可接受性。适合作为高等院校金融学专业核心课程和财经类专业主干课程的本科教材以及MBA用书，也可以作为经济管理类各专业学生报考金融学专业研究生的复习参考书。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>